



ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia

Nouvelle-Aquitaine | 2015

Salies-de-Béarn – Histoire du sel : une utilisation des sources salées dès le Néolithique ?

Projet collectif de recherche (2015)

Pablo Marticorena



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/25031>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la Culture

Référence électronique

Pablo Marticorena, « Salies-de-Béarn – Histoire du sel : une utilisation des sources salées dès le Néolithique ? » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Nouvelle-Aquitaine, mis en ligne le 01 septembre 2019, consulté le 15 décembre 2020. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/25031>

Ce document a été généré automatiquement le 15 décembre 2020.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Salies-de-Béarn – Histoire du sel : une utilisation des sources salées dès le Néolithique ?

Projet collectif de recherche (2015)

Pablo Marticorena

NOTE DE L'ÉDITEUR

Organisme porteur de l'opération : CNRS

- 1 L'année 2015 a marqué la fin de notre opération sur le sel à Salies-de-Béarn après quatre années de travail. L'objectif principal de cette année était de procéder à une dernière série de carottages à la confluence Beigmau/Saleys pour tenter de mieux comprendre ce secteur clé au fort potentiel et en particulier sa formation et son fonctionnement géomorphologique. Si les études sont toujours en cours, il apparaît d'ores et déjà que la sédimentation de ce secteur est sans doute plus complexe que nous n'avions pu le percevoir lors des premiers carottages sur cette zone. Cependant cela semble tout de même confirmer les hypothèses que nous avons formulées auparavant, notamment autour de la question des possibles exploitations néolithiques, question qui constituait l'objectif central de notre opération.
- 2 Ainsi, il nous semble que nous puissions répondre par l'affirmative à la question de l'exploitation du sel dès le Néolithique à Salies-de-Béarn. Plus précisément nous pensons pouvoir placer ces premières exploitations au Néolithique final 1. Nous regretterons de n'avoir pu ni fouiller de structures en place, ni de sites d'habitats pour cette période. Dans les deux cas, entre urbanisation, mises en culture, occupation longue d'un même secteur et géomorphologie complexe, le problème du repérage et/ou de la conservation des sites apparaît particulièrement limitant pour les recherches.

- 3 Pour le reste et les périodes suivantes dans l'attente des résultats finaux des différentes études (géomorphologie, palynologie, etc.) et de nouvelles datations radiocarbone nous rappellerons donc ici nos conclusions actuelles.
- 4 À l'heure actuelle le Néolithique final 2 (-2600/-2200 av. J.-C.) ainsi que le Bronze ancien (-200/-1800 av. J.-C.) semblent marqués si ce n'est un arrêt total au moins un très fort ralentissement des activités liées au sel et même plus généralement de l'investissement des communautés humaines dans le secteur de Salies.
- 5 Par la suite, si le Bronze moyen n'apparaît pas comme la période la plus dynamique, il est bien présent. C'est au Bronze final (-1300/-700 av. J.-C.), et au début de l'âge du Fer (-700/-600 av. J.-C.) que la production de sel semble alors reprendre un fort développement.
- 6 Pour les périodes allant du Hallstatt D à la fin de la Tène (-600/-200 av. J.-C.), nos connaissances sont pour le moment plus limitées avec peu de sites connus. Le nombre de sites croît fortement en revanche avec le début de l'Antiquité (-20 av. J.-C./+100 apr. J.-C.). Du point de vue de l'occupation humaine, le fait le plus remarquable est sans doute l'investissement de la cuvette salisienne par les populations. La forte sédimentation constatée depuis la fin du Néolithique et le fait que les cours d'eau soient à présent bien incisés, a dû rendre ce secteur de confluence Beigmau/Saleys bien plus vivable.

Fig. 1 – Céramiques salisiennes du Néolithique final à l'Antiquité



Cliché : P. Marticorena (CNRS).

BIBLIOGRAPHIE

Ard V. 2011 : Apport de la technologie céramique à la caractérisation des cultures du Néolithique récent du centre-ouest de la France (3600-2900 av. J.-C.), *In* : Sénépart I. *et al.* (éds.), *Marges, frontières et transgressions*, actes des 8^e RMPR, Marseille, 2008. éd. Archives d'écologie Préhistorique, Toulouse, p. 41-59.

Marticorena P. 2012 : *Lames polies et sociétés néolithiques en Pyrénées nord-occidentales*, Thèse de Doctorat, université Paris-I Panthéon-Sorbonne, 2 tomes.

Marticorena P. 2014 : *Les premiers paysans de l'ouest des Pyrénées*, coll. UPPB connaissances, éditions ZTK, Baigorri, 192 p.

Weller O. 2002 : Aux origines de l'exploitation du sel en Europe. Vestiges, fonctions et enjeux archéologiques, *in* : Weller O. (dir.), *Archéologie du sel. Techniques et sociétés*, actes du colloque international, XIV^e congrès UISPP, Liège, sept. 2001, Internationale Archäologie, ASTK, 3, Rahden, VML GmbH, p. 163-175.

INDEX

lieux <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBLD>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtzlS4gXnfB>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtNxIaWnJjow>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtlSk6WFLuIG>

Année de l'opération : 2015

nature <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtqI2kNablQH>

chronologie <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtwpx5MU2hlw>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtH8P95EucZz>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtHlenwSnkDM>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtGTWptWn8qu>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtW9SpIgIk7Q>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtxT02uJOogm>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtof7EHNS2e>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtZTmusVUU24>

AUTEURS

PABLO MARTICORENA

CNRS